



**Mangueras y**

**racordajes divisible**



## Combinaciones posibles

Manguera	Racor					Soporte	
	AT Racor	SVT GMT	SVT/X GMT	KFW-D KFW-X	UH	USH	
EWT Splitflex dividido	●	●		●	●	●	
EW-LS ranurado	●	●		●	●	●	
EWX-LS ranurado	●		●	●	●	●	

## Sistema divisible de atornillado y sujeción de mangueras

Para el montaje de cables preconfeccionados, juegos de cables listos para su instalación y trabajos de mantenimiento posteriores en máquinas, instalaciones, armarios y paredes de armarios de distribución Murrplastik ha desarrollado un sistema divisible completo de mangueras, racores y fijaciones. Este sistema ofrece gran versatilidad y permite un montaje sencillo de los cables preconfeccionados.

## Mangueras divididas



En general existen dos tipos diferentes de mangueras de protección de cables divisibles. La variante EWT-Splitflex y la EW/EWX. La versión Splitflex funciona según el principio de cremallera. El sistema EW/EWX es un tubo ondulado ranurado. Ambos sistemas están indicados de forma óptima para el tendido de cables premon-tados o para instalaciones posteriores.



### EWT-Splitflex

El sistema Splitflex trabaja según el principio de cremallera. La manguera de protección de cables Splitflex consta de dos tubos ondulados divididos que encajan uno en otro. De esta forma se puede en todo momento abrir y cerrar la manguera de protección de cables.



### EW-XX-LS

La manguera de protección de cables EW tiene una ranura longitudinal y una ligera ondulación. Debido a su ligera ondulación su capacidad es extremadamente alta. Esta manguera está diseñada para esfuerzos mecánicos leves.



### EWX-LS / EWX-XX-LS

La manguera de protección de cables EWX presenta una mayor ondulación que la variante EW. La elevada ondulación confiere a la manguera una capacidad de carga muy elevada sin por ello perder su flexibilidad. Su capacidad se ve ligeramente reducida por la fuerte ondulación.

## Racores



Los racores divisibles junto con las mangueras de protección de cables divisibles conforman un sistema perfecto para instalaciones posteriores o reparaciones sin problemas en cables confeccionados o máquinas e instalaciones.



## Clips AT divididos

La manera fácil de fijar mangueras de protección de cables divididas en paredes de armarios de distribución con un grosor de chapa de 1,5 – 2,0 mm sin necesidad de utilizar otras herramientas. Los clips económicos sólo deben ser empujados por encima de la manguera y fijados mediante otro clip en la cara externa del armario de distribución.

## Racor SVT

La solución universal para fijar y alojar mangueras de protección de cables divididas. El racor divisible y también la contratuerca dividida, junto con un grado de protección IP54, permiten un nivel máximo de flexibilidad en el montaje.

## Codo-bridado tipo KFW

Los codos-bridado divisibles en 90° para mangueras de protección de cables divididas pueden montarse directamente sin el uso de racores adicionales. Gracias a las amplias medidas de corte y la parte superior extraíble, el codo-bridado de plástico resulta ideal para montar cables preconfeccionados y realizar instalaciones posteriores.

## USH

Gracias a las posibilidades universales de fijación, los soportes pueden montarse tanto en máquinas e instalaciones como también en cualquier sistema de carriles en el armario de distribución. Además la parte inferior del soporte puede montarse por separado consiguiéndose así una facilidad de montaje ideal.

## Soportes UHX

Los económicos soportes UH se distinguen por su sencillez. Sólo hay que encajar y ¡listo!. Puede aumentarse adicionalmente la estabilidad montando un tapa adicional.

## Fijaciones



Los soportes de sistema se utilizan para fijar y guiar las mangueras onduladas de Murrplastik. Los soportes para mangueras ofrecen un grado máximo de flexibilidad y facilidad de montaje.



## Accesorios



## Pieza de ayuda de montaje

Para insertar de forma sencilla y fácil los cables en las mangueras partidas y ranuradas de protección de cables.

